

**Sabit Kare Sürücülü Cırcırsız Tork Anahtarları - [1 - 300 N.m]***Fixed Head Drive Torque Wrenches - [1 - 300 N.m]*

Sürücü/Drive: S2
Sabit Kare Sürücü
Fixed Head Drive

Ayarlanabilir Sabit Sürücülü Tork Anahtarları - [N.m - Lbf.ft]*Fixed Head Drive Torque Wrenches - Dual Scale - [N.m - Lbf.ft]*

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range			Sürücü Drive	Ağırlık Weight	Uzunluk Length
	#	N.m	lbf.in			
13550	1-20	50-200	*	3/8"- S2	0.4	224
13685	12-60	*	10-45	3/8"- S2	0.8	337
13552	20-100	*	15-75	3/8"- S2	1.0	388
13553	20-100	*	15-75	1/2"- S2	1.0	388
13554	30-150	*	20-110	1/2"- S2	1.0	440
13555	40-200	*	30-150	1/2"- S2	1.2	490
13556	50-250	*	40-185	1/2"- S2	1.2	540
13557	60-300	*	45-220	1/2"- S2	1.4	590

Elektrot Tork Anahtarları - [44 - 3200 N.m]*Electrode Torque Wrenches - [44 - 3200 N.m]***Hafif İş [Düşük Tork Aralıklı] Tork Anahtarları***Low Range Electrode Torque Wrenches*

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range		Elektrod Çapı Electrode Diameter	Tork Yarıçapı Torque Radius	Uzunluk Length
	#	N.m			
12506	44-312	33-230	8"	723	897
12530	146-542	110-400	10"	890	1150
12531	205-780	150-575	12"	990	1286

Ağır İş [Yüksek Tork Aralıklı] Tork Anahtarları*High Range Electrode Torque Wrenches*

Parça Part	Tork Aralığı Torque Range		Elektrod Çapı Electrode Diameter	Tork Yarıçapı Torque Radius	Uzunluk Length
	#	N.m			
12532	350-1140	260-840	14"	723	1764
12533	350-1300	260-950	16"	890	1825
12535	750-1500	550-1110	18"	990	1727
12536	1000-2000	750-1475	20"	1805	2211
12537	1200-2370	900-1750	22"	2135	2571
12538	1200-2370	900-1750	24"	2135	2069
12538.HD	1600-3200	1200-2360	24"	2880	3350

- » Torklama hassasiyeti $\pm 3\%$
- » Tork aralığı **1 – 300 N.m**
- » Tork aralığı **10 – 220 Lbf.ft**
- » ISO 6789-1:2017 standardına uygun
- » Mikrometre gösterge paneli ile tork ayarı
- » Kabza ve gösterge panelikimyasallara karşı dayanıklı
- » İki yönde torklama, ultra sağlam cırcırsız sürücü
- » Seri numaralı üretici fabrika kalibrasyon belgeli
- » Türkak akreditasyonlu kalibrasyon opsiyoneldir
- » Menşei İngiltere, üretici Norbar, CE sertifikalı
- » Servis ve kalibrasyon Surkon tarafından karşılanır

- » Torque accuracy $\pm 3\%$
- » Torque ranges N.m [1–300]
- » Torque ranges Lbf.ft [10–220]
- » Meets the requirements of ISO 6789-1:2017
- » Micrometer Scale for error free and fine setting
- » The handle material and lens resist chemicals
- » Torqueing clockwise and counter clockwise direction
- » Delivered with Norbar house calibration certificate
- » Origin UK, manufactured by Norbar, CE certified

- » Torklama hassasiyeti $\pm 4\%$
- » Tork aralığı **44 – 3200 N.m**
- » Tork aralığı **33 – 2360 Lbf.ft**
- » ISO 6789-1:2017 standardına uygun
- » Ayarlanan torka ulaşıncaya belden kırılma özelliği
- » Tork kontrolü sayesinde yüksek enerji verimi
- » Kendiliğinden kenetlenme hareketi, hızlı sıkma
- » Seri numaralı üretici fabrika kalibrasyon belgeli
- » Türkak akreditasyonlu kalibrasyon opsiyoneldir
- » Menşei İngiltere, üretici Norbar, CE sertifikalı
- » Servis ve kalibrasyon Surkon tarafından karşılanır

- » Torque accuracy $\pm 4\%$
- » Torque ranges 44–3200 N.m
- » Torque ranges 33–2360 Lbf.ft
- » Meets the requirements of ISO 6789-1:2017
- » Unmistakable break when set torque is reached
- » Positive torque control increases energy efficiency.
- » Self-clamping action speeds the tightening operation
- » Reversible ratchet, interchangeable head available
- » Delivered with Norbar house calibration certificate
- » Origin UK, manufactured by Norbar, CE certified

